Inde	x of Cl	laims

Application No.	Applicant(s)
10/045,080	JOAO, RAYMOND ANTHONY
Examiner	Art Unit

3627

Rejected	-	(Through nur Cancelle
Allowed	÷	Restricte

_	(Through numeral) Cancelled	١
÷	Restricted	ı

!	Non-Elected	Α	Appeal
	Interference	0	Objected

Andrew Joseph Rudy

Cli	aim	n Date						Claim Date									$\neg$	C	aim	Date											
J	T .	-	Т	Т	т '	T	Ť	Т	П	$\dashv$										$\dashv$	-		Date								
Final	Original	3/8/05									Final	Original										Final	Original								
	1 .	녛	1									51								П			101		┰	Т	П				
	2	Λ							Г			52											102		1						
	3	$\Box$										53											103		Т	T		T			
	4	Ц										54											104		Т		Ī				
	5											55											105		T	1	Γ	Ī			
	6	П										56											106		T	7		Π			
	7											57											107		Τ		Ì	1			
	8		L									58											108		Т	Т	Г		П		
	9	Ш						[ ]				59											109					T	П		
	10	Ш										60											110					Ī .	П	T	
	11	Ш		L	L							61											111								
<u></u>	12	L	L	乚		<u></u>						62											112			Т					
	13	Ш		乚								63											113						П		
	14	Ш										64											114	`		T					
	15	$\coprod$		L	L	<u> </u>	L.					65											115	Т	Т				П		
	16	L	L	_		L	<u> </u>					66											116								
	17	Ш		L	匚			L				67											117								
	18	L	L	_	L							68											118						П		
L	19	V		L								69					-			-	$\Box$		119		Т		П	Г			
	20	5) 6										70											120			1		П	П	コ	
	21		L									71											121		$\top$	1	П				
	22											72											122		$\top$	7	Ì		П	一	
	23											73											123		Т	Т		Γ	П		
	24	·										74						$\neg$					124							$\neg$	
	25											75						T					125		Т	T	Ī				
	26											76						$\Box$			$\neg$		126		丅	1					
	27											77						$\neg$			$\neg$		127		1		Г			$\neg$	
	28											78									$\neg$		128				П				
	29											79					$\neg$				$\neg$		129		Т		П				
	30											80					$\Box$	$\Box$					130		T	T	Π	Ι.			
	31		L									81											131		T	Τ				ヿ	
	32	Ĺ										82											132								
$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	33											83											133					Г		$\neg$	
	34			L								84						┚					134		$oxed{oxed}$	Ι				$\Box$	
$oxed{oxed}$	35					<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			85											135		$\mathbb{I}$					一	
	36		L								L	86									]		136				Γ			$\neg$	
	37											87											137	$\Box \Gamma$	1	Ĺ					
$oxed{oxed}$	38					_	L					88					$\Box$			$\Box$			138		$\perp$						
	39				لَـــا							89					$\Box$			$\Box$			139		$oxed{\Box}$	$oxed{\Box}$				$\Box$	
	40		_	L								90				$\Box$	┚	J					140		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$L^{-}$				J	
	41			$ldsymbol{ld}}}}}}$			<u> </u>	Ш		_		91				_]							141		I						
igsquare	42			Ш			L	$oxed{oxed}$				92				I							142							$\Box$	
$oxed{oxed}$	43		_	Щ						_		93				$\Box$	$\Box$			$\Box$			143								
$oxed{oxed}$	44	_	<u> </u>	Ш		L.		Ш			$\square$	94	Ш		]	$\_$							144		Ţ		L			┚	
igsquare	45		L	L			<u> </u>	Ш				95		]	$_{\perp}$	I				$\Box$			145			L				$\Box$	
oxdot	46					$oxed{oxed}$		Ш				96			]		$\Box$						146		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	L	Ĺ			$\Box$	
$\sqsubseteq \downarrow$	47					L						97					$\Box$	$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	_		147			oxdot				$\Box$	
	48		L									98		I	]	_]	$\Box$	$\Box$		$oxed{\int}$			148	$\Box \Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						
<u> </u>	49							Ш	[	_	$\Box$	99		[	$\Box$	I	$\Box$		$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$			149							$ \bot $	┚
	50							ΙÌ	I		1 1	100		I	I		T	Т	Ī	Т	-1		150	T	1				T	Т	